



ARCLITE®

29050100

MAS LEDtube 1500mm UO 36W 830 T5

GTIN: 8719514290501

MASTER LEDtube T5 230V - LED-lamp/Multi-LED - Systemleistung: 36 W -
Energieeffizienzklasse: D - Ähnlichste Farbtemperatur (Nom): 3000 K

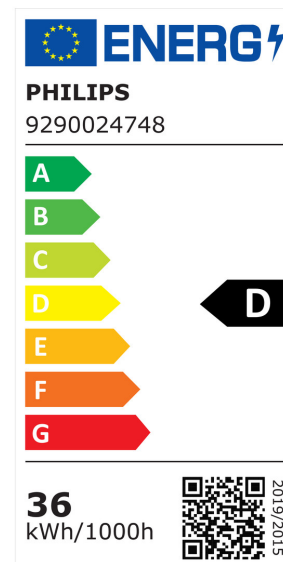
MASTER LEDtube T5 230V

29050100

arclite®
professional lighting

ARTIKELDETAILS

Die Philips MASTER LEDtube T5 220-240V eignen sich hervorragend als Konversionslampe für herkömmliche T5-Leuchtstofflampen und ermöglichen erhebliche Energieeinsparungen gegenüber herkömmlichen T5 Leuchtstofflampen.



EIGENSCHAFTEN

KAUFMÄNNISCHE DATEN

MERKMALE

Produktgruppe	LED-Lampe/Multi-LED (EC001959)
Nennspannung	220 - 240 V
Nennstrom	160 mA
Leistungsfaktor	0,90
Lampenleistung	36 W
Spannungsart	AC
Lichtstrom	5.200,00 lm
Bemessungslichtstrom nach IEC 62612	5.200 lm
Lampenlichtausbeute	144 lm/W
Farbwiedergabeindex CRI	80-89
Lampenform	Röhre, zweiseitig gesockelt
Filamentlampe	Nein

Lichtfarbe nach EN 12464-1	warmweiß < 3300 K
Sockel	G5
Farbe	weiß
Farbtemperatur	3.000,00 K
Gehäusefarbe	weiß
Ausstrahlungswinkel	200 °
Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse)	SDCM6
Durchmesser	19 mm
Länge	1.463 mm
Schutzart (IP)	IP20
Energieeffizienzindex (EEI)	0,094
Lampenbezeichnung	sonstige
Min. Anzahl der Schaltvorgänge	200.000
Klirrfaktor (THD)	0,1
Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden	36 kWh
Mittlere Nennlebensdauer	50.000 h
Fernbedienung möglich	Nein
Photobiologische Sicherheit nach EN 62471	sonstige
Geeignet für EVG	Nein
Geeignet für magnetisches Vorschaltgerät	Ja
Dimmung Bluetooth	Nein
Dimmung Wi-Fi	Nein
Ohne Dimmfunktion	Ja
Energieeffizienzklasse nach EU-Richtlinie 2019/2015	D
Mit Dämmerungsschalter	Nein

29050100

IMPORT/EXPORT

CE-Kennzeichen	Ja
Herkunftsland	China (CN)

VERKAUFSINFORMATIONEN

Alternative Artikelnummer	871951429050100
Voraussichtliches Auslaufdatum	01.01.2099

VERORDNUNGEN

REACH-Kennzeichen	Ja
-------------------	----

WEITERE BILDER



